

OFFRE DE STAGE ETUDE ET RECHERCHE CHARGÉ(E) DE MISSION, NOUVELLES MOBILITÉS

Vous avez soif d'apprendre ? Vous êtes passionné(e) par les nouvelles technologies et l'évolution rapide des nouvelles offres de mobilités, auto partage, covoiturage, location entre particuliers...vous voulez comprendre et participer à cette transformation radicale de la possession vers l'usage !

Vous êtes en cursus ingénieur, vous êtes rigoureux(se) et dynamique, maitrisez PowerPoint, Excel, utilisateur au quotidien des nouvelles technologies (internet, Apps, parcours digitaux...), rejoignez-nous, cette offre est faite pour vous !

ETC MOBILITÉ : QUI SOMMES-NOUS ?

Bureau d'études indépendant créé en 2015, ETC pense les déplacements urbains à travers toutes ses composantes et guide les maitres d'ouvrage dans leurs réflexions sur la gestion des mobilités en milieu urbain.

Les consultants ETC accompagnent l'évolution des villes et des territoires afin de les orienter dans la mise en cohérence entre accessibilité, fonctionnalité et forme urbaine. Leurs polyvalences leur permet de mener à la fois :

- des études techniques ciblées sur l'ingénierie des déplacements (ingénierie du trafic, étude de stationnement, aménagement de voirie, etc. ...),
- des études urbaines avec des problématiques plus larges liées à la conception et l'aménagement de l'espace public en cohérence avec les mobilités des usagers actuels ou futurs (prospective urbaine, espaces publics, impact sur l'environnement, etc. ...).

Le bureau d'études ETC intervient à différents niveaux de conception d'un espace public, toujours dans le domaine de la mobilité; étude prospective et maitrise d'œuvre; étude urbaine et plan de déplacements ; étude de trafic et de sécurité ; infrastructure routière et de transports collectifs ; aménagement de carrefours et de traversées piétonnes, ...

Conscients que les villes de demain ne pourront se contenter d'être de simples espaces fonctionnels mais viseront à être de véritables aménités urbaines, nos études traitent tout autant l'aspect quantitatif que qualitatif des déplacements et nos préconisations, bien qu'ayant pour base une échelle locale, intègrent une réflexion globale.



VOS MISSIONS

- Vous réaliserez un état des lieux des nouvelles mobilités et des innovations dans le domaine : identifier et caractériser les solutions techniques, leur champ d'application, coût, contexte juridique, applications, retours d'expériences, etc.
- Vous construirez un outil adapté à de la veille technologique ;
- Vous participerez à des missions d'AMO ou MOE dans le cadre d'études de déplacement/circulation dans le cadre de missions d'étude urbaine, de plan-guide et de maîtrise d'œuvre des espaces publics sur des projets d'aménagement et de requalification urbaine (France entière).

VOTRE PROFIL

Expériences et connaissances

- Formation BAC + 3/4 (Institut d'urbanisme, école d'ingénieur,...)
- Forte capacité d'analyse et de synthèse ;
- Capacité d'organisation et de planification, des connaissances en méthodologie de projet ;
- Capacité rédactionnelle (expression de besoins, CR, documentations...)
- Maîtrise d'Excel ;
- Maîtrise de l'anglais ;
- Maîtrise d'Adobe Illustrator serait un sérieux plus.

Savoir-être

- Rigueur afin de produire des travaux de bonne qualité et dans les délais ;
- Envie d'apprendre ;
- Sens du travail en équipe et en mode projet ;
- Sens de la communication et de l'écoute
- Esprit de synthèse et curiosité d'esprit ;
- Bonnes capacités d'adaptation, de réactivité ;
- Autonomie et esprit d'initiative.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Où ? Poste basé à Paris, au 221 rue Lafayette (75010), métro Louis Blanc.
- Durée ? Stage conventionné de 3 mois.
- Quand ? Dès que possible.
- Ensuite ? Possibilité d'embauche !

L'AVENTURE VOUS TENTE ?

- Envoyez votre CV et lettre de motivation à : contact@etc-mobilite.fr

